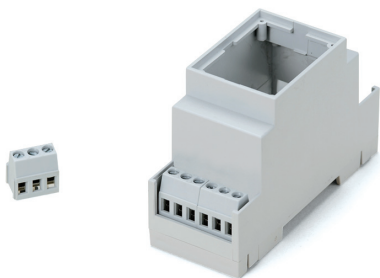
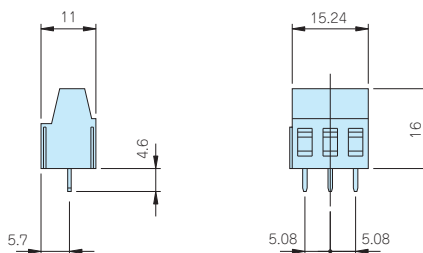


1 MV253 ネジ式 プリント基板 端子台

■ 製品のCAD図・PDF図はホームページよりダウンロード可能です。



- プリント基板用のネジ式端子台です。
- 端子台を連結させて使用することが出来ます。
- 固定の際は下記プリント基板寸法をご参照の上、製作して下さい。



端子台データ

定格電流	16A	最大使用個数	H53-1MG	2ヶ
定格電圧	450V		H53-2MG	4ヶ
耐電圧	AC2500V (1分間)	H53-3MG	6ヶ	
絶縁材質	ポリアミド UL94V-0	H53-4MG	8ヶ	
極数	3P	H53-6MG	6ヶ	
端子間ピッチ	5.08mm	H53-9MG	18ヶ	
接続方式	ネジ式			
端子ネジ	M3			
最大使用電線	単線 2.1mm ² 14AWG			
	撚線 3.3mm ² 12AWG			

型番・標準価格

型番	材質	色	対応機種	標準価格(税別)
MV253	ポリアミド	グレー	H53 全機種	▲240

▲は値上げした製品です。

プリント基板寸法図

- 下記の寸法は端子台を最大数、使用したときの寸法です。個々の仕様に合わせて加工して下さい。(弊社取扱い及び市販のユニバーサル基板はご使用出来ません。)
- 図中の P 寸法は5.08mmです。
- □内のピッチ寸法はユニバーサル基板のピッチではありません。

